

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Cisco Identity Services Engine

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2011-AVI-529>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-529
Titre	Vulnérabilité dans Cisco Identity Services Engine
Date de la première version	21 septembre 2011
Date de la dernière version	–
Source	Bulletin de sécurité Cisco 20110920-ise du 20 septembre 2011
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – Gestion du document

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

Cisco Identity Services Engine, versions antérieures à la version 1.0.4 MR2.  
Les versions logicielles et matérielles (*appliances*) sont concernées.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans Cisco Identity Services Engine permet à un utilisateur malveillant de contourner la politique de sécurité.

## 4 Description

La base de données sous-jacente à Cisco Identity Services Engine utilise un mot de passe par défaut. Il est utilisable par un utilisateur distant pour contourner l'authentification et modifier la configuration de l'équipement.

## **5 Solution**

L'éditeur annonce le correctif Cisco Identity Services Engine 1.0.4 MR2 pour le 30 septembre 2011.  
Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Cisco 20110920-ise du 20 septembre 2011 :  
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20110920-ise.shtml>
- Référence CVE CVE-2011-3290 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3290>

## **Gestion détaillée du document**

**21 septembre 2011** version initiale.